

Prüfungsplan
Angewandte Informatik/ Bachelor Künstliche Intelligenz
Elektro- u. Informationstechnik/Geoinformatik und
Landmanagement/ Ingenieurpädagogik(E)/
Industrie-4.0-Informatik/ Medieninformatik/
Medienproduktion und- technik/
Master IT und Automation/ Master Medientechnik u.-
produktion/ Master Künstliche Intelligenz
WS 2020/2021

Tag Uhrzeit	Studien- gang	Fach	Hörsaal	Prüfer/Zweitkorrektor
Prüfungsplan während der Vorlesungszeit				
Montag, 18.01.2021				
14.00-15.00	EI/IPE	Werkstofftechnik	301	Klug F./ Söllner
17.15-18.15	SW	Technische Akustik	Turnhalle	Mändl/ Schafberger
Dienstag, 19.01.2021				
10.00-11.00	MT	Digitale Bildbearbeitung	102	Steiner/ Pösl
14.00-15.00	MT	Computergrafik u. Anim.	202	Luth/ Meiller
Mittwoch, 20.01.2021				
08.30-09.30	GI	Englisch	313	Kuchenbecker/ Pirkl
10.00-11.00	EI	Englisch	313	Kuchenbecker/ Pirkl
Donnerstag, 21.01.2021				
11.30-12.30	SW	Einführung in die Musikgrundlagen	313	Kock/ Grüger
11.30-12.30	SW	Schaltplanerstellung und Platinenlayout	301	Söllner/ Anthofer
Freitag, 22.01.2021				
08.30-10.00	EI/ GI/ GL/ II/ MI/SW	Rechnernetze/Computer-netzwerke	313/301/311/ 214/113	Abmuth/Söllner
14.00-15.30	MT	BWL und PM	313/ 311/214	Kirschner/ Müller K.

Prüfungsplan während des Prüfungszeitraum

Tag Uhrzeit	Studien- gang	Fach	Hörsaal	Prüfer/Zweitkorrektor
Samstag, 23.01.2021				
08.30-10.00	EI	Elektrotechnik 3	313	Söllner/ Klug
Montag, 25.01.2021				
08.30-09.30	AI/II/MI	Benutzeroberflächenprogr.	EDV 124 u. EDV 224	Pösl/ Hoffmann
08.30-09.30	GI	Geo-Mathematik	301	Altieri/ Hoffmann
08.30-10.00	EI	Informatik 1,TP 2	102	Söllner/ Schindler
08.30-10.00	EI	El. Maschinen u. Antriebe/ Grdlg. Masch. u. Antriebe	202	Zatocil/ Schmidt H.
08.30-10.00	MT	TV-Produktion u. -redak.	102 (gem. m. EI)	Hergenröder/ Kock
14.00-15.00	GL	Grdlg.d.Raumordnung/- planung	102	Weber/ Perzl
14.00-15.00	SW	Kryptographie	202	Aßmuth/ Loebenberger
Dienstag, 26.01.2021				
08.30-10.00	II/MI/ GI	Stochastik	313/311/214	Hoffmann/ Brunner
08.30-10.00	IAMA	Deep Learning	102	Brunner/ Schäfer
08.30-10.00	MT	Grundlagen der Medien- produktion u.- technik	202	Grüger/ Kock
08.30-09.30	EI	El. Bauelem. u. Schaltungstechnik	113	Anthofer/ Söllner
14.00-15.30	MPMA	Klangerzeugung u. Klanggestaltung	313	Kock / Grüger
14.00-15.30	IAMA	Regelung elektr. Antriebe	102	Zatocil/ Klug F.
16.30-17.30	SW	Sounddesign b. AV-Medien	214	Kock/ Grüger
Mittwoch, 27.01.2021				
08.30-10.00	GL	Liegenschaftskataster, Grundbuch u. Recht	301	Hubmann/ Kronen
08.30-09.30	II	Echtzeitbetriebssysteme	313	Schindler/ Vogl
08.30-10.00	EI	Automatisierungstechnik Grundlagen	102	Klug F./ Schmidt
08.30-10.00	KI	Informatik 1 (Grundlagen)	013	Loebenberger/ Pösl
14.00-15.30	GI/MI/II	Grdlg. Digitaler Systeme	313/311/301/214 /113	Pösl/ Schindler
14.00-15.30	MT	Audiovisuelle Medien	Turnhalle u. 102	Grüger/ Kock
Donnerstag, 28.01.2021				
8.30-10.00	II/GI/MI	Software-Engineering 1	313/311/301	Hoffmann/ Pösl
8.30-10.00	IAMA/MPMA /KIMA	Cybersicherheit	002/102	Loebenberger/ Aßmuth
08.30-09.30	MT	Websysteme	202	Gerlang/ Stephan
08.30-10.00	EI	Informatik 2	013/113/214	Pirkl/ Schäfer
14.00-15.30	EI/IPE	Elektrotechnik 1	313/311	Klug F./ Söllner
14.00-15.00	AI/II/MI	Software-Engineering 2	102	Hoffmann/ Pösl

Tag Uhrzeit	Studien- gang	Fach	Hörsaal	Prüfer/Zweitkorrektor
Freitag, 29.01.2021				
08.30-10.00	MT	Einführung in die Informatik	ONLINE u. Präsenz 301/ 202	Meiller/ Pirkel
08.30-10.00	II/MI/GI	Theoretische Informatik	Turnhalle	Heckmann/ Meiller
08.30-09.30	EI	Physik	207	Anthofer/ Söllner
08.30-10.00	GL	Physik	313	Söllner/ Anthofer
14.00-15.30	II/EI	Embedded Systems	313	Schindler/ Vogl
14.00-15.00	II/MI	Betriebssysteme	301	Pösl/ Aßmuth
Samstag, 30.01.2021				
08.30-09.30	EI	Speicherpr. Steuerungen	102	Klug/ Schmidt
Montag, 01.02.2021				
08.30-09.30	MT	Mathematik	Turnhalle u. 301/ 313/311/214 u. MBUT 220	Hoffmann/ Hofberger
08.30-10.00	EI	Digitaltechnik	013/113	Schindler/ Höß
08.30-09.30	EI	Konstruktion	108	Koller/ Höß
08.30-10.00	GI	Landverm. und Satelliteng.	002/102/202	Drescher/ Kreuziger
14.00-15.00	MT	Unternehmenskommunik.	013	Müller K./ Baumgartner
14.00-15.00	EI	Mechatronische Systeme	113	Zatocil/ Frenzel
14.00-15.30	MP/IA/MKI	Ausgewählte Themen der KI	ONLINE	Heckmann/ Brunner
14.00-15.00	EI	Mathematik 1	313	Aßmuth/ Hofberger
14.00-15.00	IPE	Mathematik 1	313	Aßmuth/ Hofberger
Dienstag, 02.02.2021				
08.30-10.00	AI/II/MI/GI	Algorithmen u. Datenstr.	313/301	Pösl/ Hofberger
08.30-10.00	EI	Optoelektronische Systeme	102	Söllner/ Anthofer
14.00-15.30	GI	Vermessungskunde und Geodäsie II	102	Drescher/ Kreuziger
14.00-15.30	EI	Leistungselektronik	013	Zatocil/ Anthofer
Mittwoch, 03.02.2021				
08.30-10.00	II	Mathematik 2	102	Hofberger/ Brunner
08.30-10.00	EI	Mathematik 2	202	Aßmuth/ Hofberger
08.30-09.30	MT	CE für AV-Medien	013	Müller, K./ Baumgartner
14.00-15.00	EI	Robotik	313	Wenk/ F. Klug
14.00-15.30	IAMA	Angewandte Elektronik	102	Söllner/ Anthofer
Donnerstag, 04.02.2021				
08.30-10.00	GI	Kartographie	313/311	Kreuziger/ Drescher
08.30-10.00	GI	Grdl. Photogrammetrie und Fernerkundung	313/311	Kreuziger/ Drescher
14.00-15.30	EI	Regelungstechnik	313	Klug F./ Zatocil
14.00-15.30	II	Regelungstechnik	301	Zatocil/ F. Klug
Freitag, 05.02.2021				
08.30-10.00	MT	Elektrotechnik	102	Grüger/ Höß
08.30-10.00	II/MI	Programmierung	313/311	Pösl/ Schindler
08.30-10.00	EI	Informatik I, TP 1	301/202	Schindler/ Söllner
08.30-10.00	IPE	Informatik I, TP 1	301/202	Schindler/ Söllner
08.30-10.00	GI	Geodätisches Rechnen	113/214	Kreuziger/ Drescher
14.00-15.30	GI	Geoinformationssysteme	313	Kreuziger/ Drescher
14.00-15.00	II	Fertigungsleittechnik	301	Blöchl/Klug F.

Tag Uhrzeit	Studien- gang	Fach	Hörsaal	Prüfer/Zweitkorrektor
Samstag, 06.02.2021				
08.30-10.00	AI/EI/SW	Digitale Signalverarbeitung	102	Vogl/ Schindler
Montag, 08.02.2021				
08.30-10.00	II	Prozesskommunikation/ Industrial Ethernet/ Ind. KT	102	Schmidt/ Zatocil
08.30-09.30	GI-LM	Projektmanagement	002	Steiner/ Pirkl
14.00-15.30	IAMA/AR	Digitale Regekungstechn.	108	Vogl/ Klug F.
14.00-15.30	MPMA	Hör-und Psychoakustik	214/113	Kock/ Grüger
14.00-15.00	II	Mathematik 1	313	Hofberger/ Brunner
14.00-15.00	BKI	Mathematik 1	311	Hofberger/ Brunner
14.00-15.00	MI	Mathematik 1	202/102/002	Brunner/ Hofberger
14.00-15.30	GI	Vermessungskunde und Geodäsie I	301	Drescher/ Kreuziger
Dienstag, 09.02.2021				
08.30-10.00	EI	Elektrische Messtechnik	002	Höb/ F. Klug
08.30-10.00	II/MI	Codierungstheorie u. Kryptologie	313/311/214	Aßmuth/ Vogl
08.30-10.00	MT	Grundlagen der digitalen Signalverarbeitung	301/ 202	Vogl/ Schindler
09.00-10.00	GI	CAD, GIS und BIM	102	Drescher/ Heilmeier
14.00-15.30	AI/II/MI	Informationssicherheit	313	Aßmuth/ Loebenberger
Mittwoch, 10.02.2021				
08.30-09.30	MI	Web-Datenbank-Systeme	102	Hofberger/ Söllner
08.30-10.00	EI	Elektrotechnik 2	202	Söllner/ F. Klug
08.30-10.00	AI	Numerische Verfahren	Labor 110	Vogl/ Schmidt H.
14.00-15.30	IAMA	Mathematische Grdlig d. Systemtechnik	102	Hofberger/ Vogl
14.00-15.00	II/GI	Datenbanksysteme	301	Pösl/ Hoffmann
Donnerstag, 11.02.2021				
08.30-09.30	MT	Audioproduktion für Veranstaltungen	202	Lehmeier/ Kock
14.00-15.00	EI	Digit. Kommunikationst.	102	Vogl/ Höb
Freitag, 12.02.2021				
08.30-10.00	MT	Audioproduktion	Turnhalle u. 102	Kock/ Grüger
08.30-10.00	EI	Angewandte Systemtechnik	301	Höb/ F. Klug
08.30-10.00	GI-LM	Ausgleichsrechnung	313	Kreuziger/ Drescher
14.00-15.30	EI	Hochfrequenztechnik	002	Höb/ Vogl
14.00-15.30	GI-GI	Geo-Programmierung 1	113	Kreuziger/ Meiller
14.00-15.30	GI-GI	Geo-Programmierung 2	113	Kreuziger/ Drescher

**Freitag, 19.02.2021 bis 08:00 Uhr letzte Notenabgabe
im Prüfungsamt!**

Freitag, 19.02.2021

13:00 Uhr Sitzung der Prüfungskommission (online)

AI/BKI/GI/EI/IPE/II/MI/MT/IA/MKI/MP/AR

18:00 Uhr Notenbekanntgabe (online)